

# PRIX-COURANT

POUR MARCHANDS, SANS REMISE,

DES ÉDITIONS ENTIÈRES

DE

## GRAINES DE PLANTES NOUVELLES DE PLEINE TERRE

recoltées par M. B. ROEZL en juillet, août et septembre 1869

dans les Montagnes rocheuses, les montagnes d'Utah et dans la Sierra Nevada en Californie.



Monsieur **B. Roezl**, favorablement connu par ses voyages et ses introductions nombreuses du Mexique, a eu l'heureuse idée de se servir du chemin de fer nouveau, du « *Pacific Railway* », qui traverse tout le continent de l'Amérique du Nord, pour explorer ces territoires immenses et riches en plantes de tous genres, plantes qui ont le grand avantage d'être à très-peu d'exceptions toutes nouvelles pour nos jardins et d'être parfaitement rustiques sous le climat de l'Europe centrale. Il a fait ce voyage pour son propre compte, entraîné par sa passion pour les explorations et dans l'espoir d'enrichir nos jardins de plantes belles et rustiques à la fois. — Monsieur **Roezl**, en ancien ami, m'a chargé de la vente de ses introductions pour son compte: j'ai donc le plaisir de pouvoir offrir au commerce horticole le produit de ce voyage fort coûteux. Je crois agir dans l'intérêt des acheteurs, en offrant sans exception *l'édition entière de chaque espèce*, et en refusant les ordres d'une moindre quantité: de cette manière l'acheteur d'une espèce a la certitude de la posséder tout seul, il n'aura donc pas de concurrence à craindre, soit qu'il voudra la vendre en détail, en l'admettant sur son catalogue pour la saison de vente prochaine, soit qu'il préfère de la semer, d'en voir les fleurs et de la mettre plus tard dans le commerce. *C'est donc une occasion favorable d'acquérir à un prix fort modeste l'édition entière de bonnes nouveautés.*

Dans le but d'une vente rapide, j'ai mis les prix aussi modérés que possible. Les ordres seront classés et exécutés d'après leur date; si la même espèce sera demandé par plusieurs, elle sera donnée à celui qui l'a demandé le premier, à moins qu'un autre n'aurait pas offert un prix plus élevé que celui du Prix-Courant. Dans l'intérêt de M. **Roezl**, j'ose même espérer que bon nombre d'espèces trouvera plus d'un amateur; j'engage donc les acheteurs de ne regarder les prix fixés dans ce Prix-Courant que des prix-minimum, qu'il faudra dépasser pour être sûr d'obtenir la préférence. — M. **Roezl** certes mérite, par son courage non abattu par la perte du bras gauche, par son dévouement désintéressé, toute l'assistance du monde horticole. A peine revenu de la Californie, il se prépare déjà pour un voyage à la Nouvelle-Grenade; il espère que la vente de ces graines lui fournira les moyens de rendre des services futurs à l'horticulture.

Comme simple consignataire je dois déclarer formellement, que je ne puis pas engager ma responsabilité pour *la qualité de ces graines ou l'identité des espèces*. Des réclamations ne seront donc point admissibles. Je donne ces graines telles que je les ai reçu et avec les noms et indications donnés par M. **Roezl**; je puis seulement garantir que ces graines, recoltées tout récemment et bien emballées en caisse doublée de fer blanc hermétiquement fermée, paraissent être très-bonnes. Je garantis en outre, que l'acheteur recevra de chaque espèce *tout ce que j'en ai reçu* et que M. **Roezl** n'a pas envoyé des graines ou des plantes de ces mêmes espèces à qui que ce soit.

Le nombre des graines de chaque espèce est donné approximativement, mais comprend en tout cas tout ce que M. **Roezl** en a envoyé, c'est donc *toujours l'édition entière* que j'offre. Je répète que, dans le but de garantir aux acheteurs l'avantage du monopole, je ne pourrais pas exécuter des commandes d'une moindre quantité.

**Paiement au comptant au reçu de la marchandise** sans aucune remise. Le Thaler de Prusse compté à 3 fr. 70 cs. A partir du 1<sup>er</sup> Janvier je disposerais à 5 jours de vue et sans autre avis du montant des factures non réglées avant cette date.

Au 6 Décembre les expéditions seront commencées.

Dans l'espoir que vous me saurez gré de vous avoir adressé ce Prix-Courant et d'être favorisé de vos ordres au plutôt, j'ai l'honneur de vous présenter mes salutations empressées.

Zurich, Jardin botanique, 16 Novembre 1869.

E. Ortgies.



No d'ordre.	Nombre approxin.	Prix en francs.	No d'ordre.	Nombre approxin.	Prix en francs.
<b>Arbres et Arbustes.</b>					
1.	300 fruits	<b>Acer</b> sp., Erable à très-larges feuilles, de Sierra Nevada	47.	35 graines	<b>Opuntia</b> sp., d'Utah, rustique
2.	2000 graines	<b>Andromeda</b> (Cassandra) sp., de l'Alleghany	48.	250 »	» <b>missouriensis</b> var., très-rustique
3.	2000 »	» (Cassandra?) sp., de New-Jersey	49.	2000 »	<b>Mammillaria</b> sp., belle espèce, sera parfaitement rustique, provenant de Sherman, des Montagnes rocheuses, d'une altitude de 8000 pieds supramarine, où les hivers sont plus rigoureux qu'en Europe!!
4.	100 fr.	Arbuste nain, toujours vert, rampant, à petites feuilles coriaces, dentées; tr.-curieux, de Verdi, S.Nev.			
5.	600 gr.	» inconnu, toujours-vert, Evanston, Utah			
6.	1500 »	» à petites feuilles persistantes, très-curieux, de St-Mary, territ. d'Idaho			
7.	5000 »	» à petites feuilles tout blanches, de la famille des Composites, tr.-distinct, d'Evanston, Utah			
8.	800 »	» très-curieux de Salt lake City, Utah			
9.	1000 fr.	<b>Arbutus</b> sp., nain, toujours-vert, à fleurs rouges, Sierra Nevada			
10.	1000 »	» <b>rotundifolia</b> , à fleurs rouges, de la Sierra Nev.			
11.	50 gr.	<b>Baccharis</b> sp., petite arbuste à feuilles persistantes, très-joli, de St-Mary, territoire d'Idaho			
12.	10,000 gr.	<b>Ceanothus</b> sp., à fleurs blanches en panicule, à grande feuilles, arbuste de 2 à 3 pieds de hauteur, Uintah Montagne, Utah			
13.	2000 »	» sp., à grands bouquets de fleurs blanches, d'un pied de longueur, toujours-vert, de la Sierra Nevada			
14.	1500 »	» <b>pungens</b> , de la Sierra Nevada			
15.	5000 »	<b>Cercocarpus parviflorus?</b> , genre de la famille des Rosacées, d'Echo, Utah			
16.	3000 »	<b>Composite</b> , très-joli arbuste à feuillage blanc d'argent, Sierra Nevada			
17.	300 »	<b>Cornus</b> sp., de Devils Gate, Wahsatch Montagnes, Utah			
18.	500 »	» sp., arbuste magnifique, les bractées forment une grande fleur blanche, comme une Pivoine, Sierra Nevada			
19.	2000 »	<b>Crossosoma trilobata</b> , arbuste toujours-vert, de la famille des Rosacées, très-distingué, de Wahsatch Montagnes			
20.	1000 fr.	<b>Juniperus</b> sp., arbre magnifique de Summit, Sierra Nev.			
21.	300 »	» sp., d'Echo, Utah			
22.	100 »	» sp., espèce naine de Sherman, Mont. rocheuses			
23.	400 »	» <b>quadrangularis</b> , très-beau			
24.	9000 gr.	<b>Pyrus</b> sp. (P. arbutifolia?), arbuste nain, très-productif, fruits d'un bleu noirâtre, d'un goût excellent, très-doux, sera une bonne acquisition pour le jardin fruitier; de Wahsatch et Uintah Montagnes			
25.	200 fr.	<b>Quercus</b> sp., espèce naine, de la Sierre Nevada			
26.	1000 »	<b>Rhus?</b> espèce trifoliée à fruits rouge corail, d'Echo, Utah			
27.	2500 gr.	<b>Rosa Carolina L.</b> , de Massachusetts			
28.	800 »	» <b>gymnogramma</b> , de Evanston, Sierra Nevada			
29.	85 fr.	» sp., de Salt lake City, Utah			
30.	25 »	» sp., de Devils Gate, Wahsatch			
31.	300 »	<b>Ribes</b> sp., Groseiller épineux, espèce nouvelle à grands fruits fort épineux, mais bon à manger, de la Sierra Nevada			
32.	5000 gr.	» sp., Groseiller à très-grands fruits, cultivé en grande quantité chez les Mormons, Utah			
33.	2500 »	» sp., Groseiller à grappes à grands fruits noirs, cultivé en grand par les Mormons, les fruits donnent de très-bonnes confitures			
34.	400 fr.	» sp., Groseiller à grappes, à fruits noir, de Devils Gate, Wahsatch Mont.			
35.	200 »	» sp., » à fr. rouges, de Devils Gate			
36.	200 »	» sp., » à fr. rouges, de Virginia Dale, Colorado			
37.	600 »	» sp., à fruits rouges, de Truckee, Sierra Nevada			
38.	350 »	» sp., voisin de <b>R. albidum</b> , de la Sierra Nevada			
39.	1000 gr.	» sp., » <b>R. sanguineum</b> , arbuste d'ornement magnifique, de Summit, Sierra Nevada			
40.	5000 »	<b>Rubus villosus?</b> «Blackberry» des Mormons, variétés à très-grands fruits noirs, excellents pour confitures, etc.			
41.	3000 »	» sp., à fleurs blanches, à fruits d'un rouge écarlate, d'un goût excellent, très-parfumé, à grandes feuilles, comme celles de la vigne, Devils Gate, Wahsatch			
42.	4000 »	» sp., à grandes fleurs blanches, de Virginia Dale, Colorado			
43.	1800 »	<b>Sambucus</b> sp., à très-grands bouquets de fleurs, à fruits noirs, de la Sierra Nevada			
44.	1500 »	» sp., à fruits rouges, de Summit, Sierra Nevada			
45.	10,000 »	<b>Spiraea</b> sp., à fleurs rouges, de Summit, Sierra Nevada			
<b>Cacteeae</b>					
46.	20,000 »	<b>Cereus pumilus</b> Rœzl., espèce naine, de 3 à 5 pouces de hauteur, à grandes fleurs roses et blanches de 1 1/2 pouce de diamètre, espèce très-florifère et fort belle, intermédiaire de Cereus et Echinops. Je l'ai trouvé à Virginia Dale, Montagnes rocheuses à une hauteur de 8000 pieds, où les hivers sont bien plus rigoureux qu'en Europe; ce sera donc le premier Cereus qui sera parfaitement rustique, pourvu qu'il soit planté dans un endroit sec en plein soleil et dans un sol ne retenant l'humidité			
<b>Liliacées et Iridées.</b>					
50.	10,000 gr.	<b>Lilium puberulum</b> , superbe espèce à grandes fleurs jaunes, tigré de rouge et noir, à feuilles verticillées, de la Sierra Nevada. (Une fleur séchée, accompagnant les graines, donnera une idée de la beauté de cette espèce)			
51.	2000 »	» sp., à grandes fleurs, de Devils Gate, Wahsatch			
52.	1500 »	» sp., ( <b>Fritillaria?</b> ), d'Evanston, Utah			
53.	150 »	<b>Fritillaria</b> sp., jolie espèce à fleurs pourpres, tigré de jaune, voir la fleur séchée, de Tahoe lake, Sierra Nev.			
54.	200 »	et 2 bulbes <b>Liliacée</b> de Devils Gate, Wahsatch Mont.			
55.	6000 »	<b>Liliacée</b> de Sheyenne, à 5600 pieds de hauteur, Montagnes rocheuses			
56.	8000 »	» d'Evanston, à 7000 pieds d'altitude, Utah			
57.	90 »	» à gros oignons, dont les enveloppes servent à la fabrication de cordages. (Eureka fibre.)			
58.	300 »	<b>Calochortus</b> sp., de Devils Gate, Wahsatch			
59.	10,000 »	» sp., fleurs blanches avec trois taches violetes et noirs des Montagnes rocheuses			
60.	250 »	» sp., de Verdi, Sierra Nevada			
61.	150 »	» sp., d'Emigrants Gap, Sierra Nevada			
62.	4000 »	<b>Tigridia</b> sp., de Devils Gate, Wahsatch			
63.	500 »	<b>Iris</b> sp., à fleurs violettes, de Silver City, Colorado			
64.	180 »	» sp., à fleurs bleues, de Silver City, Colorado			
<b>Plantes vivaces et annuelles.</b>					
65.	200 gr.	<b>Aconitum</b> sp., de Tahoe lake, Sierra Nevada			
66.	5000 »	<b>Amaranthacée</b> vivace, naine, très-curieuse et jolie			
67.	10,000 »	<b>Aquilegia aurea</b> , magnifique! Montagnes de Wahsatch			
68.	1200 »	<b>Argemone</b> sp., à grandes fleurs blanches, de Verdi, Sierra Nevada			
69.	200 »	<b>Artemisia</b> sp., à feuilles blanches, vivace			
70.	5000 »	» sp., à feuilles trilobées, blanches, arbuste d'Evanston, Utah			
71.	5000 »	» sp., à feuilles blanches, petit arbuste de St-Mary, territoire d'Idaho			
72.	2000 »	<b>Asclepias magnifica</b> , à feuilles alternes, d'Utah			
73.	1200 »	» sp., espèce tuberculeuse, glauque, à fleurs d'un blanc porcelain, d'Emigrants Gap, S. Nev.			
74.	10,000 »	<b>Aster</b> sp., à grandes fleurs violettes, de Devils Gate, Wahsatch			
75.	5000 »	» sp., espèce naine, vivace, à fleurs blanches, à peine plus haut qu'un demi pied, à 7100 p. d'altitude, de St-Mary, d'Idaho			
76.	3000 »	» à fleurs bleues, d'Evanston, Utah			
77.	2000 »	» à petites fleurs bleues, jolie plante vivace, de la Sierra Nevada			
78.	2000 fruits	<b>Astragalus monophyllus</b>			
79.	800 »	» <b>mollissimus</b> , à fruits blancs laineux, de St-Mary			
80.	2000 »	» à fleurs violacées, de St-Mary, 7000 pieds d'altitude, territoire de Wyoming			
81.	1000 »	» sp., d'Echo, Utah			
82.	10,000 gr.	» sp., à fleurs carmin et pourpre en grands bouquets, plante vivace magnifique de Sherman, à 8200 pieds d'altitude, Montagnes rocheuses			
83.	4000 »	» sp., à fleurs d'un rouge carmin magnifique, de Sheyenne, Montagnes rocheuses			
84.	1000 »	» sp.			
85.	1200 »	» sp., de St-Mary			
86.	800 »	<b>Baptisia</b> sp., à fleurs jaunes, de Sheyenne, Mont. roch.			
87.	1000 »	» sp., d'Evanston, Utah			
88.	1000 »	<b>Bellidistrum?</b> très-jolie petite plante à fl. blanches, de Sherman, 8200 pieds d'altitude, Mont. rocheuses			
89.	1000 »	<b>Calliopsis?</b> de Sherman, 8200 p. d'altitude, Mont. roch.			
90.	2000 »	<b>Campanulacée</b> d'Emigrants Gap, Sierra Nevada			
91.	500 »	<b>Carduus?</b> espèce très-jolie d'Evanston, Utah			
92.	300 »	» sp., Cardon à fleurs rouges de Verdi, S. Nev.			
93.	5000 »	<b>Castilleia</b> sp., à fleurs jaunes et rouges, vivace, de Wahsatch Montagnes			
94.	20,000 »	» <b>palustris</b> , robuste plante vivace, de 3 pieds de haut, fleurs d'un rouge carmin et écarlate			
95.	3000 »	» <b>palustris aurantiaca</b> , var. à fleurs oranges			
96.	10,000 »	» sp., à fleurs jaunes et vertes, de Sheyenne, Montagnes rocheuses			
97.	5000 »	» sp., vivace, à fleurs écarlates et jaunes, St-Mary (voir fleur séchée)			
98.	1000 »	» <b>linearis</b> , à fleur rouge vif et vert de pré, plante magnifique de 3 pieds de hauteur, d'Echo (voir fleur séchée)			
99.	5000 »	» sp., de Devils Gate, Wahsatch Mont., Utah			
100.	5000 »	» sp., espèce annuelle, fort belle, de 3 p. de haut., à bractées rouges et fl. vertes, de Devils Gate			



N° d'ordre.	Nombre approxin.		Prix en francs.
101.	2000 graines	<b>Castilleia lutea</b> , espèce annuelle . . . . .	10
102.	1000 »	» sp., d'un rouge écarlate, 2 p. de haut., d'Echo . . .	15
103.	2000 »	» sp., espèce annuelle à fleurs roses et blanches, de Truckee, Sierra Nevada . . . . .	20
104.	10,000 »	» <b>grandis?</b> espèce vivace à grandes feuilles, de 2 à 4 pieds de hauteur, de grand effet, de Summit, Sierra Nevada . . . . .	30
105.	3000 »	» <b>suffruticosa</b> , de Verdi, Sierra Nevada . . . . .	15
106.	10,000 »	<b>Chenopodiaceae</b> , <b>Epinard</b> des Mormons, d'Utah . . .	15
107.	1000 »	<b>Cheiranthus</b> sp., à fleurs jaunes, de Truckee, S. Nev. . .	10
108.	2000 »	<b>Cleome integrifolia</b> Torr. et Gray., d'Utah . . . . .	20
109.	500 »	<b>Clintonia</b> sp., à grandes fleurs . . . . .	25
110.	1000 »	<b>Composite</b> , à gr. fl. jaunes, de Sheyenne, Mont. roch. .	10
111.	500 »	» à fleurs blanches, jolie petite plante vivace, de Sheyenne . . . . .	15
112.	3000 »	» à fleurs bleues, très-jolie plante vivace, de Sherman, à 8200 p. d'altitude, Mont. roch. .	30
113.	5000 »	» à grandes fleurs jaunes, vivace, de Sherman . . . . .	15
114.	200 »	» à grandes fleurs violettes, très-jolie, vivace, d'Echo, Utah . . . . .	20
115.	10,000 »	» à fleurs lilas, découpées, plante annuelle très-jolie et forte intéressante, de St-Mary . . .	50
116.	1000 »	» à fleurs rouges, plante naine, vivace, de Truckee, Sierra Nevada . . . . .	25
117.	2000 »	» à fleurs bleues, vivace, de Tahoe lake, S. Nev. . . . .	20
118.	10,000 »	» à fleurs bleues, de Tahoe lake, Sierra Nevada . . . . .	40
119.	1000 »	» à grandes fleurs violettes, plante naine, vivace, Sierra Nevada . . . . .	20
120.	250 »	<b>Convallaria</b> sp., à grands fruits d'un beau rouge écarlate, de Devils Gate, Utah . . . . .	25
121.	500 fruits	» sp., à petits fruits rouges, de Devils Gate . . . . .	25
122.	85 »	» sp., à grands fruits noirs, de Wahsatch Mont. . . . .	20
123.	150 gr.	<b>Convolvulacée</b> , à fleur jaune soufre, vivace, S. Nev. .	10
124.	2000 »	<b>Coreopsis</b> , à grandes fleurs jaunes, vivace, très-nain, de Sheyenne, Montagnes rocheuses . . . . .	20
125.	10,000 »	<b>Corydalis</b> sp., à fleur jaune d'or, Mont. rocheuses . . .	30
126.	10,000 »	<b>Crucifère</b> , <b>Erysimum?</b> à fleurs jaunes, de Sheyenne . .	20
127.	100 »	» <b>Choux vivace</b> des Mormons, Utah . . . . .	5
128.	3500 »	» à fleurs jaunes, d'Evanston, Utah . . . . .	10
129.	200 »	<b>Cynoglossum</b> sp., à fleurs bleues, vivace, Virginia Dale, Montagnes rocheuses . . . . .	10
130.	700 »	» ( <b>Lithospermum?</b> ), de Salt lake, Utah . . . . .	20
131.	2000 »	<b>Delphinium</b> sp., à fleurs bleues, en variétés, espèce vivace de 2 pieds de hauteur, de St-Mary . . . . .	30
132.	1200 gr.	<b>Delphinium</b> sp., grande espèce de 4 à 6 pieds de hauteur, de Summit, Sierra Nevada . . . . .	20
133.	4000 fr.	<b>Desmodium</b> sp., fleurs d'un lilas foncé, d'Echo, Utah .	30
134.	1000 gr.	<b>Dodecatheon</b> sp., de Sherman, Montagnes rocheuses .	30
135.	10,000 »	<b>Epilobium</b> sp., de Devils Gate, Wahsatch Montagnes .	30
136.	1000 »	<b>Eriogonum</b> sp., à fleurs blanches et jaunes, d'Evanston .	30
137.	5000 »	» <b>tomentosum</b> Michx., très-jolie immortelle à fleurs blanches et roses, vivace . . . . .	100
138.	2500 »	» sp., à fleurs oranges, d'Emigrants Gap, Sierra Nevada . . . . .	50
139.	1000 »	» sp., à fleurs jaune d'or et rouge sang, espèce magnifique, de Summit, Sierra Nevada (v. fleur séchée) . . . . .	75
140.	500 »	» sp., à fleurs blanches, d'Emigrants Gap, Sierra Nevada . . . . .	35
141.	1200 »	» sp., à fleur rouge orange, de Sierra Nevada . . . . .	50
142.	700 »	» sp., à fleur jaune citron, de Verdi, Sierra Nevada (v. fleur séchée) . . . . .	35
(NB. Les espèces d'Eriogonum, parfaitement inconnues dans nos cultures, sont des plantes vivaces ou suffrutescentes, appartenant à la famille des Polygonées. Les fleurs nombreuses, réunies en ombelles composées, forment des capitules comme ceux d'une Armeria. Ce sont de véritables immortelles à couleurs brillantes, aussi durables que les Ammobiums, les Gomphrenas etc., mais bien plus jolies. Les quelques fleurs séchées, que M. Roetzl m'en a envoyé, sont à la disposition des acheteurs. Roetzl parle dans ses lettres avec ravissement de ces plantes, et je conçois parfaitement son enthousiasme à la simple vue de ces échantillons.)			
143.	500 gr.	<b>Gaillardia</b> sp., à grandes fleurs jaunes, vivace, de Sherman, Montagnes rocheuses . . . . .	20
144.	3000 »	<b>Gentiana</b> sp., du plateau de Virginia dale, à 7000 pieds d'altitude, Colorado . . . . .	30
145.	200 »	<b>Gilia</b> sp., vivace, d'Echo, Utah . . . . .	5
146.	2000 »	» petite pl. vivace à fl. blanches, très-florifère . . . . .	25
147.	3000 »	» sp., à fleurs d'un pourpre violet, annuelle, de Tahoe lake, Sierra Nevada . . . . .	40
148.	1000 »	<b>Gnaphalium</b> sp., de Sheyenne, Montagnes rocheuses . .	20
149.	1000 »	» à fl. blanches, de Sherman, Mont. rocheuses . . . . .	20
150.	10,000 »	» à fl. blanches, de Sherman, Mont. rocheuses . . . . .	50
151.	10,000 »	» à fleur blanc pur, très-florifère et fort jolie, de Summit, Sierra Nevada . . . . .	60
152.	5000 »	<b>Grindelia?</b> vivace, à fleurs jaunes, très-jolie plante, de Devils Gate, Wahsatch Montagnes . . . . .	20
153.	2500 »	» sp., à fl. jaunes, très-amère, Salt lake City, Utah . .	15
154.	1000 »	<b>Helianthus</b> sp., d'Echo, Utah . . . . .	15
155.	6000 »	<b>Ipomopsis</b> sp., en 3 variétés, blanc, rose et écarlate, très-belle plante vivace, d'Evanston, Utah . . . . .	60

N° d'ordre.	Nombre approxin.		Prix en francs.
156.	500 graines	<b>Labiata</b> , genre voisin de Monarda, plante aromatique, de Verdi, Sierra Nevada . . . . .	15
157.	300 »	» genre voisin de Monarda, aromatique, port d'une Verveine, très-jolie, de Verdi . . . . .	25
158.	300 »	<b>Lathyrus</b> sp., de Devils Gate, Utah . . . . .	15
159.	1300 »	<b>Legumineuse</b> , à très-jolie feuillage, de 2 à 3 pieds de hauteur, Emigrants Gap, Sierra Nevada . . . . .	15
160.	1000 »	<b>Malva</b> sp., grande espèce à fleurs rouges, d'Evanston . .	15
161.	200 »	» sp. à fleurs lilas, d'Evanston, Utah . . . . .	5
162.	2000 »	<b>Malvacée</b> , de Truckee, Sierra Nevada . . . . .	15
163.	1000 »	<b>Matricaria</b> sp., de Verdi, Sierra Nevada . . . . .	10
164.	3000 »	<b>Melilotus</b> sp., une espèce de luzerne, de 5 à 8 pieds de hauteur, excellente plante fourragère, de Salt lake, Utah . . . . .	30
165.	3000 »	<b>Mentzelia</b> sp., Loasacée à grandes fleurs jaunes, de la Sierra Nevada . . . . .	30
166.	5000 »	<b>Mimulus</b> sp. . . . .	15
167.	500 »	» sp., à fl. jaunes, de Tahoe lake, Sierra Nevada . .	10
168.	3000 »	» sp., à grandes fleurs jaunes, de Summit, Sierra Nevada . . . . .	20
169.	2000 »	» sp., à fleurs rose et carmin, de Summit . . . . .	30
170.	5000 »	» <b>purpureus</b> , d'Emigrants Gap, Sierra Nevada . . .	50
171.	1500 »	<b>Nemophila phacelioides?</b> de Jowa . . . . .	50
172.	3500 »	<b>Oenothera</b> sp., espèce acaule, d'Evanston, Utah . . . .	20
173.	2000 »	» sp., espèce acaule, de Devils Gate, Utah . . . . .	15
174.	2000 »	» sp., espèce acaule à grandes fleurs blanches et roses, de Sheyenne, Montagnes rocheuses . . .	20
175.	200 »	<b>Oligomeris glaucescens</b> Cambess., de la famille des Resedacées . . . . .	20
176.	5000 »	<b>Onagrariée</b> ( <b>Zauschneria?</b> ), petite plante vivace à fl. d'un carmin magnifique, de Summit, Sierra Nevada .	50
177.	5000 »	<b>Orobanche?</b> (Fleur de neige), plante très-curieuse et fort belle, elle n'a ni racines ni feuilles, épi de 3 pieds de hauteur, d'un écarlate vif . . . . .	30
178.	5000 »	<b>Pedicularis</b> sp., de Truckee, Sierra Nevada . . . . .	15
179.	1000 »	<b>Penstemon</b> sp., à fl. bleu d'azur, tardif, d'Evanston . .	20
180.	10,000 »	» à feuilles longues glauques, à fleurs d'un bleu violet, très-florifère, aux bords de la rivière, territoire de Wyoming . . . . .	40
181.	10,000 »	» <b>confertus</b> Dougl.?, espèce naine, d'un pied de hauteur, très-florifère, bleu de différentes nuances, Wahsatch Montagnes . . . . .	40
182.	5000 »	» <b>Menziesii?</b> , à feuilles ovées, d'Evanston . . . . .	20
183.	6000 »	» sp. à petites fleurs de diverses couleurs, très-florifère, d'Evanston, Wahsatch Montagnes . . . . .	30
184.	1000 »	» <b>ternatus?</b> , à fleurs blanches, de Sheyenne, Montagnes rocheuses . . . . .	20
185.	1000 »	» <b>Jamesii?</b> , de Wahsatch Montagnes . . . . .	15
186.	1000 »	» <b>Wrightii violaceus</b> . . . . .	15
187.	1000 »	» <b>cristatus</b> Fras., Montagnes rocheuses . . . . .	15
188.	1000 »	» sp., de St-Mary, territoire d'Idaho . . . . .	15
189.	1000 »	» sp. à petites fleurs, très-florifère, bleu et violet, aux bords de la rivière, Truckee, S. Nevada . . . .	15
190.	1500 »	» sp., très-florifère, sur les montagnes à 9000 pieds d'altitude . . . . .	25
191.	30,000 »	» sp., petite arbuste magnifique, d'un pied de hauteur, bleu et violet avec trois macules blanches, de la Sierra Nevada . . . . .	100
192.	1000 »	» <b>Scouleri</b> Dougl.?, petite arbuste, très-florifère, de Verdi, Sierra Nevada . . . . .	15
193.	2000 »	» sp., d'un bleu magnifique, entre 8 à 9000 pieds d'altitude, Sierra Nevada . . . . .	30
194.	10,000 »	» <b>linearis?</b> , bleu d'azur et blanc, fleur d'une forme tout différente, de 2 à 3 pieds de haut. . . . .	60
195.	500 »	» sp. à petites fleurs bleues, de Truckee, S. Nevada . .	10
196.	4000 »	» <b>spectabilis</b> Thurber.?, espèce magnifique! . . . . .	20
197.	20,000 »	» sp., à fleur rouge et violette, arbuste nain, magnifique! entre 8 à 9000 pieds d'altitude au Summit, Sierra Nevada . . . . .	100
198.	2000 »	» <b>cupreus</b> , de la Sierra Nevada . . . . .	30
199.	100 fr.	<b>Phacelia?</b> de Silver City, Colorado . . . . .	15
200.	3500 gr.	<b>Phlomis?</b> plante annuelle à différentes couleurs . .	35
201.	500 »	<b>Potentilla</b> sp., à fleurs jaunes, à feuilles blanches, de St-Mary, territoire d'Idaho . . . . .	10
202.	300 »	» ? espèce à fleurs blanches, aromatiques, à feuilles de Geranium . . . . .	15
203.	5000 »	<b>Prunella</b> sp., de la Sierra Nevada . . . . .	25
204.	3000 »	<b>Rudbeckia</b> sp., à fleurs jaunes, Emigrants Gap, S. Nev. .	15
205.	1000 »	» sp., à fleurs jaunes, de Salt lake, Utah . . . . .	5
206.	3000 »	<b>Scrophularinée</b> , à fleurs pourpres, comme un Cuphea .	30
207.	5000 »	<b>Sempervivum</b> sp., d'Evanston . . . . .	15
208.	200 »	<b>Solanum</b> sp., espèce grimpante, Boston, en Californie .	15
209.	500 »	<b>Umbellifère</b> , à grandes graines, <b>Panais</b> des Mormons .	5
210.	5000 »	<b>Veratrum</b> sp., de la Sierra Nevada . . . . .	20
211.	20,000 »	Plante magnifique, à grande feuilles de 2 à 3 pieds, à fleurs bleues; d'une famille inconnue . . . . .	60



## European Nursery Catalogues

**A virtual collection project by:**  
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.  
**Paper version of this catalogue hold by:**  
Wageningen University & Research – Library  
**Digital version sponsored by:**  
Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN  
Attribution-NonCommercial 4.0 International  
(CC BY-NC 4.0)